

Une vie de batracien

Hello ! Vous me voyez ?
Cela fait trois jours que ma mère
m'a pondu avec mes 3452 frères
et soeurs. En ce moment je me nourris
du contenu de l'œuf, le vitellus.

Prédateurs ! (case 12)
Le dytique est un coléoptère aquatique qui
peut atteindre une taille de plus de 4 cm.
Sa larve et lui sont de redoutables chasseurs,
traquant entre autres les têtards.
Retour à la case départ !

Captivité ! (case 14)

Tu te retrouves avec 25 copains dans un aquarium de trois litres en salle de classe. Cette pratique
est soumise à une autorisation de la part du Bureau cantonal de protection de la nature et du paysage.
Pour assurer un développement idéal des têtards en captivité, il faut compter 1 litre d'eau fraîche
par têtard. S'il y a trop de têtards, le développement est ralenti.
Passer un tour.

Bonjour les amis ! Je m'appelle Edouard le têtard.
Suivez-moi dans les périples
d'une vie de grenouille.

Départ ! (case 1)
Dès la fin février en plaine et en avril
en montagne, la grenouille rousse pond
entre 700 et 4500 œufs.

Gel tardif ! (case 3)

Il arrive fréquemment que la surface
des plans d'eau, dans lesquels les grenouilles
rousses ont pondu leurs œufs, gèle.
Les œufs résistent bien au gel mais le
développement du têtard est ralenti.
Passer un tour !

Prédateurs ! (case 20)
Les larves de libellules sont
friandes de têtards.
Retour à la case départ !

Pattes arrière ! (case 22)

Après une dizaine de jours, suivant les températures,
apparaissent les pattes arrière.
Avancer de deux cases !

Règles

Nombre de joueurs / joueuses :
deux et plus

Accessoires :

un dé,
un pion par joueur / joueuse (un caillou,
une feuille ou autre objet trouvé dans les environs)

Pour gagner :

il faut atteindre exactement la case 99.

Attention :

deux pions ne peuvent occuper la même case.
Le pion qui atteint une case déjà occupée
ne peut avancer et doit passer un tour.

Gagné ! (case 99)
Bravo, tu as retrouvé la mare dans
laquelle tu es né. La grenouille rousse
se reproduit dès l'âge de 3 ans.
Elle peut vivre plus de 10 ans.

Prédateur ! (case 96)

La grenouille rieuse est originaire de l'Europe de l'est.
Des individus échappés d'élevage ont commencé à
envahir l'ouest de l'Europe. Elle atteint une
taille de plus de 15 cm et est très vorace.
Retour à la case départ !

Hibernation ! (case 62)

La température du corps des batraciens s'adapte à
celle du milieu environnant. Voilà pourquoi ils passent
l'hiver engourdis dans une cachette adéquate.
Passer un tour !

Pollution ! (case 27)

Comme tout être vivant, les têtards sont
sensibles à la pollution. Le déversement de
substances toxiques dans les eaux leur
est nuisible.
Reculer de trois cases !

Réveil printanier ! (case 65)

Le réveil printanier se fait entre la fin février et la mi-avril
suivant l'altitude. A ce moment précis, les grenouilles se
mettent en marche pour rejoindre leur lieu de reproduction.
Avancer de trois cases !

Prédateur ! (case 52)

Le héron cendré se nourrit de
tout ce qui lui passe sous le bec,
mulots, poissons, grenouilles.
Alors prends garde ! Si tu bouges,
il te mange !
Passer un tour !

Automne ! (case 59)

Durant l'automne, les batraciens cherchent une cachette
pour passer l'hiver. La grenouille rousse peut hiberner
dans des cavités mais aussi dans la vase d'un plan d'eau.
Là, tu as mal choisi ton lieu d'hibernation ! Cet étang est empoisonné,
les truites ne feraient qu'une bouchée de toi.
Reculer de cinq cases !

Prédateur ! (case 93)

La couleuvre, elle aussi, sort d'un profond sommeil hivernal. Elle a faim
et apprécie vivement les grenouilles. Alors mieux vaut ne pas bouger...
Passer un tour !

Braconnier ! (case 73)

En Suisse, tous les batraciens
sont protégés. Hélas, il existe
aujourd'hui encore des gens qui
attrapent les grenouilles pour
manger leurs suisses !
Retour à la case départ !

Passage à faune ! (case 75)

Un passage à faune est un pont
spécialement aménagé pour les
animaux. Il leur permet de traverser
la route sans risque de se faire écraser.
Aller à la case 85 !

Culture intensive ! (case 50)

Bien que possédant des poumons, les batraciens respirent également à travers
la peau. Ce mode de respiration est seulement possible si la peau est humide.
C'est également à travers la peau que les batraciens absorbent l'eau qui leur est
nécessaire puisqu'ils sont incapables de boire. Même une fois hors de l'eau, la
grenouille a donc besoin d'humidité. Voilà pourquoi les grandes cultures intensives
représentent souvent des barrages infranchissables pour les batraciens.
Passer un tour !

Circulation ! (cases 79, 80, 81)

En plaine, la circulation est un des plus grands facteurs
de mortalité pour les batraciens.
Retour à la case départ !

Barrière de protection ! (case 77)

Hélas il n'y a pas partout des passages à faune. A certains endroits ce sont des bénévoles qui,
durant la période de migration, posent des barrières de protection pour batraciens. A intervalles
réguliers des seaux sont enterrés à ras du sol le long des barrières. Les batraciens longeant la
barrière tombent dans les seaux et se font transporter ensuite de l'autre côté de la route.
Aller à la case 85 !

Faim ! (case 47)

Les batraciens ne se nourrissent que d'animaux vivants et mobiles.
Parmi leurs proies favorites figurent limaces, araignées et insectes de
tous genres.
Passer un tour !

Prédateurs ! (case 41)

A peine hors de l'eau, les jeunes grenouilles doivent
affronter de nouveaux dangers. Les cornelles guettent.
Retour à la case départ !